



## Verslag van de vergadering van CWG Nieuwe Voedingsmiddelen (CAFAB)

Datum: 25 november 2024  
Commissie: DG Santé  
Nederlandse Delegatie: Clemens van Rossum (CBG)  
Githa Schilperoord (CBG)

**Directie Voeding,  
Gezondheidsbescherming  
en Preventie**

### Samenvatting

De werkgroep besprak aanvragen voor calcium lactaat malaat, poeder van gedeeltelijk ontvet raapzaad en koolzaad, en *Schizochytrium sp.* (FCC-3204) olie en het werkprogramma voor 2025.

Regulier Overleg  
Warenwet

Secretariaat ROW  
dienstpostbusROW-  
EU@minvws.nl

[www.row-minvws.nl](http://www.row-minvws.nl)

### Agenda

#### Agendapunt 1. Vaststelling agenda

De Commissie licht toe dat deze vergadering is ingelast omdat de geplande vergadering in december geen doorgang kan vinden. Er zijn drie dossiers geagendeerd die de Commissie met de lidstaten wil bespreken. Kort voor de vergadering is het werkprogramma voor 2025 verspreid, waarin acht vergaderingen van de werkgroep zijn gepland. De Commissie geeft aan dat er daarbij rekening gehouden is met de plenaire en werkgroep vergaderingen van het EFSA NDA panel en de vergaderingen van SCoPAFF (Nieuwe Voedingsmiddelen en Toxicologische Veiligheid). De eerste SCoPAFF-vergadering in het nieuwe jaar is gepland op 27 februari 2025, en dossiers die hiervoor worden geagendeerd kunnen nog worden besproken in de eerstvolgende CAFAB-vergadering van 23 januari 2025.

#### Bezoekadres

Parnassusplein 5  
2511VX Den Haag

T: 070 340 7911  
[www.rijksoverheid.nl](http://www.rijksoverheid.nl)

#### Agendapunt 2. Calcium lactaat malaat (NF 2022/9610)

De Commissie noemt dat deze aanvraag, die nog niet eerder is besproken door de werkgroep, een brede toepassing betreft van dit product als een nieuwe bron van calcium. Tijdens de beoordeling van het dossier door EFSA zijn echter twijfels ontstaan over de vraag of de verordening voor nieuwe voedingsmiddelen in dit geval wel van toepassing is. Daarbij staat de vraag centraal of er bij dit product al dan niet sprake is van een nieuwe molecuulstructuur. Een vertegenwoordiger van EFSA geeft uitleg over de stand van zaken, en de werkgroep bespreekt de mogelijke consequenties van de bevindingen van EFSA. De Commissie zal contact opnemen met de aanvrager, na intern overleg over de te nemen vervolgstappen.

#### Dossierhouder

Judith Hulst  
j.hulst@minvws.nl

#### Ons kenmerk

Verslag CWG nieuwe  
voedingsmiddelen d.d.  
25 november 2024

#### Agendapunt 3. Wijziging van de specificaties voor poeder van gedeeltelijk ontvet raapzaad en koolzaad van Brassica rapa L. en Brassica napus L. (NF 2023/16491)

De Commissie licht toe dat dit dossier twee keer eerder in de werkgroep is besproken. De aanvraag gaat over het verruimen van de grenswaarden voor een aantal samenstellingsparameters in de specificatie van de bestaande toelating voor dit product. Bij eerdere besprekingen stond de vraag centraal of een beoordeling door EFSA al dan niet noodzakelijk was. De Commissie heeft nu een conceptversie opgesteld voor een toelatingsbesluit. Een lidstaat meent dat er geen nadelige effecten op de veiligheid te verwachten zijn, maar benadrukt dat de voorgestelde wijzigingen in de productspecificatie voortkomen uit een wezenlijke verandering van het productieproces, en mist daarover nog informatie in het conceptbesluit. Een andere lidstaat vraagt zich af wat de juiste grenswaarde moet zijn voor het vezelgehalte. De Commissie nodigt de lidstaten uit om eventueel aanvullend commentaar schriftelijk in te sturen na de vergadering. Naar verwachting kan het voorstel in februari in SCoPAFF worden besproken.

#### Agendapunt 4. Uitbreiding van gebruik van *Schizochytrium sp.* (FCC-3204) oil (NF 2023/17070)

De Commissie introduceert een eerste versie van een concept toelatingsbesluit over deze olie uit stam FCC-3204 van de microalg *Schizochytrium*. Het gaat om een product dat al is toegelaten voor gebruik in voedingssupplementen, volledige zuigelingenvoeding en opvolgzuigelingenvoeding.

De huidige aanvraag betreft een uitbreiding van gebruik als ingrediënt in eiwitproducten, met uitzondering van zuivelvervangers. Een positief EFSA-advies over de veiligheid van deze uitbreiding is gepubliceerd op 24 oktober 2024. Uit dit advies blijkt dat de voorgestelde nieuwe toepassing slechts een zeer geringe bijdrage levert aan de geschatte totale inname van DHA uit alle bronnen. De Commissie noemt in dit verband dat een afzonderlijk mandaat aan EFSA wordt voorbereid voor het vaststellen van een aanvaardbare bovengrens van de inname voor DHA en EPA. In 2012 publiceerde EFSA weliswaar al een advies over dit onderwerp, maar er waren destijds onvoldoende gegevens beschikbaar om tot concrete grenswaarden te komen. De werkgroep spreekt verder over de gevraagde gegevensbescherming, die niet van toepassing is op de bestaande toelating van dit product. De lidstaten kunnen na de vergadering nog aanvullend schriftelijk commentaar op het conceptbesluit insturen. Naar verwachting kan het voorstel in februari in SCoPAFF worden besproken.

De volgende vergadering van de werkgroep is gepland op 23 januari 2025.

Den Haag, december 2024